



**АКТУАЛИЗАЦИЯ ПЛАНОВ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ
НА 2018 - 2020 ГОДЫ**

Дополнительные бюджетные ассигнования - дополнительный объем субсидии на 2018 год на выполнение мероприятий «дорожной карты» по реализации Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мерах по реализации государственной социальной политики».

РЕКОМЕНДУЕМ:

ШАГ 1. При распределении дополнительных ассигнований в 2018 году довести понижающий коэффициент оплаты труда до значения, равного 1.

ШАГ 2. Если после шага 1 не все дополнительные ассигнования распределены - осуществить корректировку значения трудоемкости (количество часов) по научным сотрудникам и по иным категориям работников, непосредственно связанным с выполнением работы (далее – иные работники).

!ВНИМАНИЕ - ОГРАНИЧЕНИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТРУДОЕМКОСТИ (КОЛ-ВО ЧАСОВ)!

- значение трудоемкости по научным сотрудникам не может превышать данные о численности научных сотрудников в отчете по форме «ЗП-Наука» на 01.01.2018 (Строка № 05);

- значение трудоемкости по иным работникам не может превышать данные о численности работников в отчете по форме «ЗП-Наука» на 01.01.2018 (Строка № 02 научные работники (исследователи) – Строка № 05 научные сотрудники + Строка № 09 техники).

! ВСЕМ НАУЧНЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ !

Вне зависимости от выделения дополнительных бюджетных ассигнований в Плане НИР, планируя публикации, можно использовать только следующие показатели:

Показатель 1 (установлен в ГПРНТ на 2013 – 2020 годы): количество научных публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science);

Показатель 2 (установлен в ПФНИ ГАН на 2013 – 2020 годы): количество научных публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и Scopus = показатель 1 + публикации в журналах, индексируемых только в базе данных Scopus;

Показатель 3 (установлен в ПФНИ ГАН на 2013 – 2020 годы): количество научных публикаций в журналах, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования («Сеть науки» (Web of Science), Scopus, MathSciNet, Российский индекс научного цитирования, Google Scholar, European Reference Index for the Humanities и др.) = показатель 2 + публикации в иных журналах.

Примеры в рекомендациях к совместному письму РАН и ФАНО

ПРИНЦИПЫ КОРРЕКТИРОВКИ ПЛАНОВ НИР (корректировка качественных показателей 1)

1 группа учреждений

(не получившие доп. ассигнования)

Приводят показатели **публикационной активности** в планах НИР к единообразию

2 группа учреждений

(объем доп. ассигнований не превышает 10% первоначального объема субсидии)

Приводят показатели **публикационной активности** в планах НИР к единообразию

3 группа учреждений

(объем доп. ассигнований превышает 10% первоначального объема субсидии)

Приводят показатели **публикационной активности** в планах НИР к единообразию

Примеры в рекомендациях к совместному письму РАН и ФАНО

Увеличивают значение **показателя 3** (публикации во всех журналах) на 2018 год на 10 %.

Увеличивают значение **показателя 3** (публикации во всех журналах) на 2018 год: на 100% увеличения базового финансирования 30% увеличение **показателя 3**, обеспеченное научными публикациями в журналах 1 или 2 квартиля (**определяется по данным Web of Science**);

или на 100% увеличения базового финансирования 60% увеличение **показателя 3**, обеспеченное научными публикациями в журналах 3 или 4 квартиля;

или на 100% увеличения базового финансирования 100% увеличение **показателя 3** обеспеченное научными публикациями в журналах ниже 4 квартиля

!ВАРИАТИВНОСТЬ КОРРЕКТИРОВКИ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ!

Увеличение показателя 3
(общая публикационная
активность) на 2018 год,
обеспеченное научными
публикациями в журналах
ниже 4 квартиля

=

Увеличению (введению) показателя «Количество научных монографий, сборников, справочников, атласов, каталогов (единиц)» (**M**) в соотношении 1 к 15

15 публикаций в журналах ниже 4 квартиля = 1M;

либо введению показателя «Количество энциклопедий, словарей, научных комментариев к собраниям сочинений (единиц)» (**S**) в соотношении 1 к 15

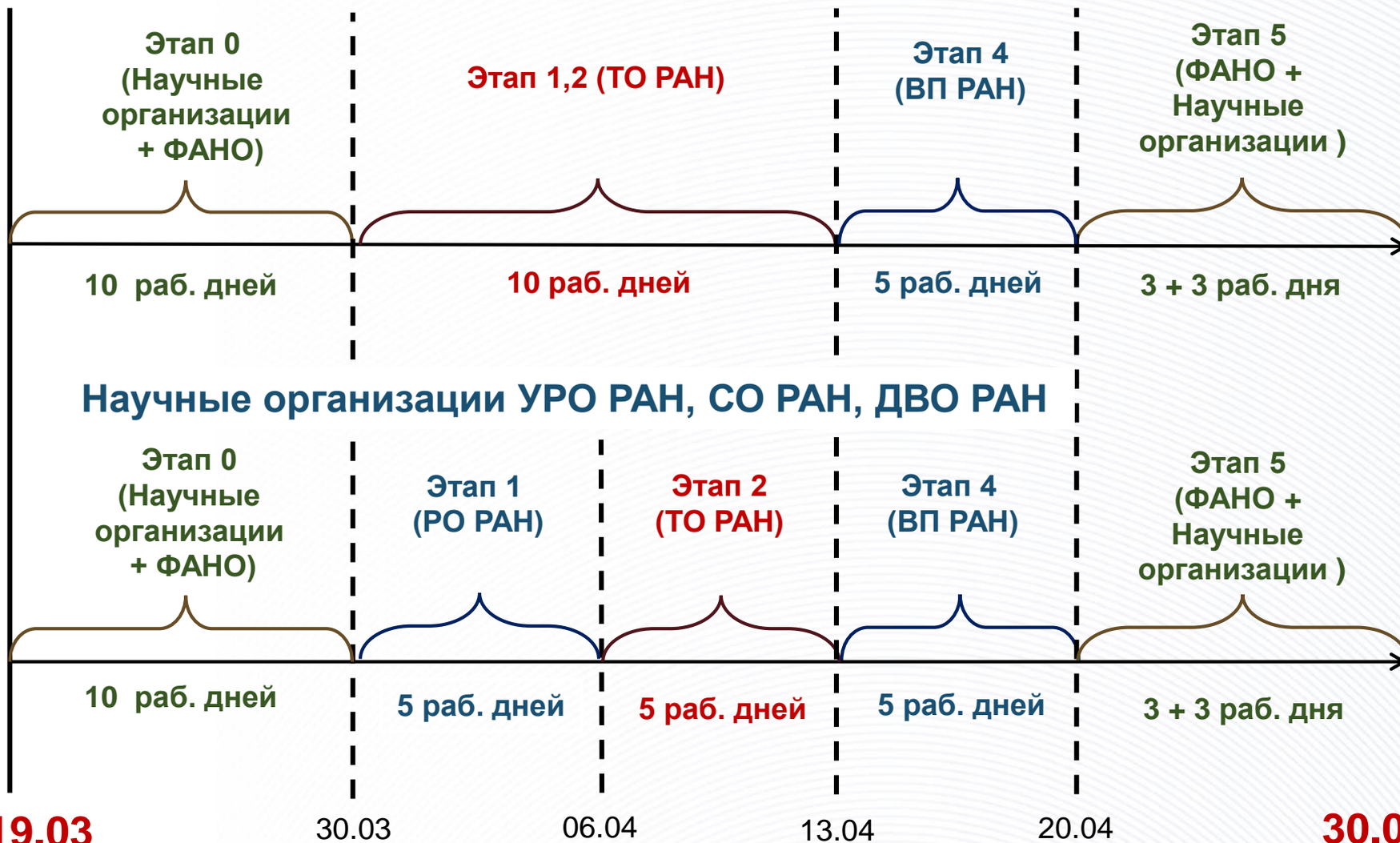
15 публикаций в журналах ниже 4 квартиля = 1S.

! ВАЖНО !

- **Уменьшение** количества публикаций, утвержденных ранее учреждениями в плане НИР **не допускается**.
- Требование к квартилям журналов предъявляется только в отношении **дополнительных** публикаций и только в отношении **2018 года**.
- Квартиль журнала определяется по данным **Web of Science**.
- При определении объема дополнительных публикаций допускается использование различных комбинаций показателей.
- В плане НИР дополнительные публикации указываются отдельно от публикаций, ранее учтенных в плане НИР. При этом в государственном задании они все суммируются и отражаются одной строкой.
- По увеличенным в связи с выделением дополнительного финансирования показателям в государственном задании на 2018 год устанавливается допустимое отклонение в размере 10 %.
- Прием отчета о выполнении государственного задания за 2018 год будет осуществляться ФАНО России только после приема отчета по плану НИР за 2018 год, то есть после подтверждения учреждением достижения учтенных в плане НИР показателей, в том числе с учетом квартилей.
- Учреждение не несет ответственность за понижение квартиля журнала.

ЭТАПЫ И СРОКИ СОГЛАСОВАНИЯ ПЛАНОВ НИР НА 2018 – 2020 ГОДЫ В НОВОЙ РЕДАКЦИИ

Научные организации центрального региона



Благодарю за внимание!